

## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



## بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الوحدة الخامسة غير مجاب

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثاني ← رياضيات ← الفصل الأول ← مذكرات وبنوك ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 02:18:09 2025-01-23

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

## التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

بنك أسئلة اختبار نهاية الفصل الوحدة الثالثة	1
أوراق عمل ومراجعة شاملة لاختبار نهاية الفصل	2
أوراق عمل علاجية الجمع باستعمال النواتج الجزئية	3
أوراق عمل علاجية غير مجابة نهاية الفصل	4
أوراق عمل الإخلاص نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية	5

## بنك الأسئلة

العام الأكاديمي 2024 – 2025

المرحلة الابتدائية للبنات	اسم المدرسة
الثاني	الصف
الرياضيات	المادة
الخامسة	الوحدة
نهاية الفصل الدراسي الأول	المحتوى

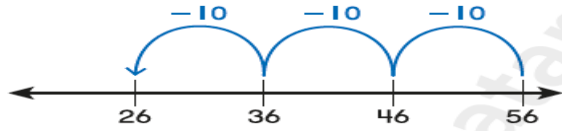
تعليمات: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 6 ، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال (رقم 1)																																																			
<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr><tr><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td></tr><tr><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td></tr><tr><td>31</td><td>32</td><td>33</td><td>34</td><td>35</td><td>36</td><td>37</td><td>38</td><td>39</td><td>40</td></tr><tr><td>41</td><td>42</td><td>43</td><td>44</td><td>45</td><td>46</td><td>47</td><td>48</td><td>49</td><td>50</td></tr></table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	ما ناتج طرح 45-13 ؟
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																										
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																										
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																										
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40																																										
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50																																										
<b>A</b>	32																																																		
<b>B</b>	51																																																		
<b>C</b>	32																																																		

السؤال (رقم 2)	
	لدى دانة 35 زرا . 29 منها صفراء . وبقية الازرار حمراء ما عدد الازرار الحمراء؟
<b>A</b>	5
<b>B</b>	6
<b>C</b>	7

## السؤال (رقم 3)

ما الجملة العددية الممثلة بخط الاعداد التالي؟



**A**  $56 - 20 = 36$

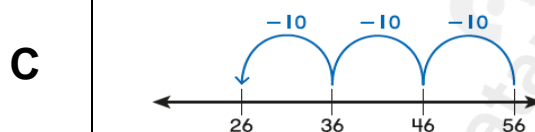
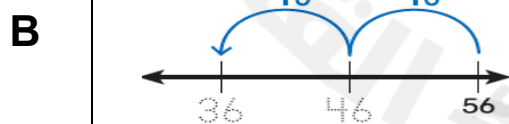
**B**  $66 - 30 = 36$

**C**  $56 - 30 = 26$

## السؤال (رقم 4) أحل المسألة ادناه

ما خط الاعداد الذي يمثل المسألة؟

يوجد 70 فراشة في حديقة غادرت 20 فراشات. كم فراشة بقيت في الحديقة؟



السؤال (رقم 5)	
<p>ما الجملة العددية التي تمثل المسألة</p> <p>هناك 45 طالباً يلعبون في الملعب . ذهب 7 طلاب إلى منازلهم . ما عدد الطلاب الذين مازالوا يلعبون في الملعب ؟</p>	
A	$20 - 10 = 10$
B	$45 - 7 = 38$
C	$45 - 20 = 25$

السؤال (رقم 6)	
<p>ما العدد الناقص في الجمل العددية التالية؟</p> <p><math>48 + \square = 56</math>      <math>56 - \square = 48</math></p>	
A	8
B	9
C	10

تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 7 إلى 12 ، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

السؤال (7)

استعمل لوحة المئة لحل المسألة التالية  
لدى هدى 65 كرة زجاجية أعطت أختها 14 كرات لأختها.  
ما عدد الكرات الزجاجية الموجودة مع هدى الآن

وضح عملك :

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

.....كرات زجاجية

السؤال (8)

استعمل خط الاعداد المفتوح لحل المسألة  
لدى أنس 58 بذرة ولدى يوسف 20 بذور أقل مما لدى أنس  
ما عدد البذور الموجودة مع يوسف ؟



بذرة \_\_\_\_\_

السؤال (9)

استعمل خط الاعداد المفتوح لحل المسألة

$$83 - 40 = \underline{\quad}$$



السؤال (10)

افكك العدد الذي اطرحه، ابين عملي لحل المسألة  
توجد 63 حبة عنب في طبق أكلت فاطمة 8 حبات منها  
ما عدد حبات العنب التي بقيت في الطبق؟

وضح عملك:

حبة عنب \_\_\_\_\_

السؤال (11)

اطرح. افكك العدد الذي اطرحة

وضح عملك

$$94 - 7 = \underline{\quad}$$

السؤال (12)

أحل المسألة ادناه

لدى سارة 47 تفاحة أكلت منها 32 تفاحة.

كم تفاحة بقيت مع سارة ؟

وضح عملك

تفاحة \_\_\_\_\_